

# Journal of Craniomandibular Function

## Zeitschrift für Kraniomandibuläre Funktion

Volume/Jahrgang 4 • Issue/Heft 3 • 2012

### EDITORIAL

- 191 TMD: What are the limits of normality?  
 CMD: Wo liegen die Grenzen der Normalität?  
 Luigi-Maria Gallo

### SCIENCE – WISSENSCHAFT

- 197 Electrical stimulation of the temporalis muscle during sleep of myofascial pain – a pilot study  
 Elektrische Stimulation des M. temporalis im Schlaf bei myofazialen Schmerzen: eine Pilotstudie  
 O. Bernhardt, S. Hawali, W. Sümnick, G. Meyer
- 213 TMD diagnostics: manual structural analysis (MSA) and axiography versus MRI  
 CMD-Diagnostik: Manuelle Strukturanalyse (MSA) und Axiographie vs. MRT  
 K. Bongartz, G. Kinzinger, N. Gülden, D. Riediger, A. Ghassemi, M. Gerressen
- 227 Temporomandibular joint pain: Analyzing discussions in online forums  
 Inhaltsanalyse von Webforen zu Kiefergelenkschmerzen  
 J. Türp, H. Ohla

### PRACTICE REVISIONS – PRAXISTIPP

- 245 Complete anterior disc displacement without reduction – a systematic treatment concept basis: s case example  
 Anteriore totale Diskusverlagerung ohne Reposition – Systematik eines Behandlungskonzeptes: ein Fallbeispiel  
 U. Harth

### BOOK REVIEW – BUCHBESPRECHUNG

- 259 Book review: "Challenging Nature – Wax-Up Techniques in Aesthetics and Functional Occlusion"  
 Rezension des Buches „Vorbild Natur – Ästhetisch-funktionelles Aufwachsen“  
 M. O. Ahlers

## TABLE OF CONTENTS/INHALT

---

### INTERNET COURSE REVIEW – INTERNETKURS-KRITIK

- 263 Internet Course: Update in Orofacial Pain  
Internet-Kurs: Update in Orofacial Pain  
M. Lange

### JOURNAL WORLD/REVIEWS – ZEITSCHRIFTENREFERATE

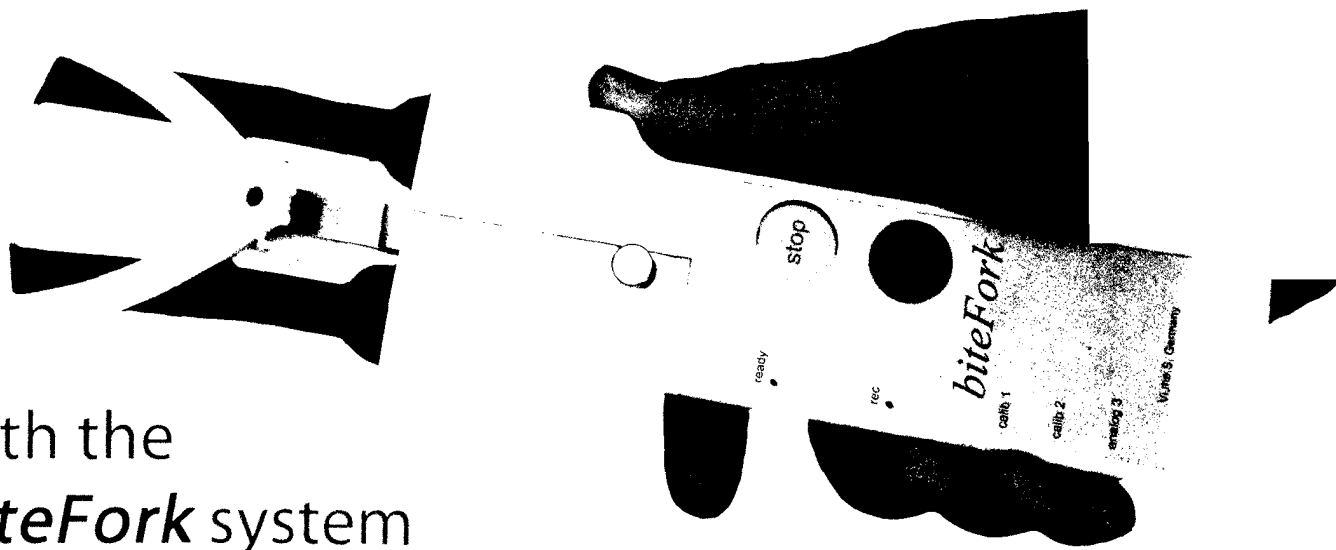
- 267 Journal World/Reviews  
Zeitschriftenreferate  
O. Bernhardt

### 272 EDUCATION COURSES – FORTBILDUNGSVERANSTALTUNGEN

### 278 IMPRINT – IMPRESSUM

---

# Revealing the power of bite



with the  
**biteFork** system

| bi - and unilaterally measured forces in Newton |  
| asymmetry index | monitoring TMD, orthodontic, and surgical therapies |  
| biofeedback | implant indication | UCM and tremor analysis |

Info: Vi.me.S., Gemany, +49 6501 6039071, [info@vimes.net](mailto:info@vimes.net), [www.bitefork.de](http://www.bitefork.de)